



## ISTITUTO PER IL SISTEMA PRODUZIONE ANIMALE IN AMBIENTE MEDITERRANEO (ISPAAM)

**Sede:** Via Argine, 1085, 80147 Napoli; Tel. +39-081-5964977 / +39-081-5966006  
Fax +39-081-5965291;  
PEC: protocollo.ispaam@pec.cnr.it

**Unità Organizzativa di Supporto** Traversa La Crucca, 3 - Loc. Baldinca, 07040 - Li Punti, Sassari  
Tel. +39-079-2841601; +39-079-2841602; Fax +39-079-2841699  
E-mail: istituto.sezione@ispaam.cnr.it



**OGGETTO:** Decisione di contrattare del 14/06/2017 per la fornitura di consumabili da laboratorio GAE P0000125

### IL DIRETTORE

**VISTO** il Decreto Legislativo n. 127 del 4 giugno 2003, recante “Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche”;

**VISTO** il Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente del 26 maggio 2015, prot. n. 36411 nonché il Regolamento di amministrazione, contabilità e finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente del 4 maggio 2005, prot. n. 25034, pubblicati nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005, ed in particolare la Parte II - Titolo I che disciplina l’attività contrattuale, l’art. 59 intitolato “Decisione di contrattare”;

**VISTO** la Legge n. 244 del 24 dicembre 2007 recante “Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (legge finanziaria 2008)”;

**VISTO** il Decreto Legislativo n. 50/2016 pubblicato sulla G.U. n. 91 del 19 aprile 2016 per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE”, ed in particolare l’art. 36;

**VISTO** il D.L. n. 52 del 7 maggio 2012, trasformato in Legge n. 94 del 6 luglio 2012 recante “Disposizioni urgenti per la razionalizzazione della spesa pubblica” e la successiva Legge 135 del 7 agosto 2012 “Disposizioni urgenti per la revisione della spesa pubblica”;

**VISTA** la L. 241/1990 che stabilisce che: "L'attività amministrativa persegue i fini determinati dalla legge ed è retta da criteri di economicità, di efficacia, di pubblicità e di trasparenza" oltre che l'art. 30 del D. Lgs. n. 50/2016 che prevede tra l'altro che l'affidamento di forniture debba avvenire nel rispetto dei principi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza oltre che di libera concorrenza, parità di trattamento, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità nonché di pubblicità;

**VISTO** che l'affidamento e l'esecuzione di lavori, servizi e forniture di importo inferiore alle soglie di cui all'articolo 35 del d.lgs. 50/2016 avvengono nel rispetto dei principi di cui all'articolo 30, comma 1, nonché nel rispetto del principio di rotazione e in modo da assicurare l'effettiva possibilità di partecipazione delle microimprese, piccole e medie imprese;

**VISTA** la richiesta d’acquisto della ricercatrice D’Ambrosio Chiara, con matr. n. 10739 del 08/06/2017 (*in allegato*);

**RITENUTO** che si rende necessario acquisire tale consumabile da laboratorio oggetto di richiesta, allo scopo di eseguire le attività di ricerca, nelle quantità e con le specifiche tecniche seguenti:



Q.tà	Descrizione specifiche tecniche	Costo presunto unitario (IVA esclusa)	Costo presunto complessivo (IVA esclusa)
2	Sucrose (CAS Number: 57-50-1), $\geq 99.5\%$ , confezione da 500 g, codice articolo S9378-500G	54,20	108,40
1	Polyvinylpyrrolidone (CAS Number: 9003-39-8), average mol wt 40,000, confezione da 100 g, codice articolo PVP40-100G	70,10	70,10
1	Poly(vinylpolypyrrolidone) (CAS Number: 9003-39-8), $\sim 110 \mu\text{m}$ particle size, confezione da 100 g, codice articolo 77627-100G	49,20	49,20
2	Ethylenediaminetetraacetic acid (CAS Number 60-00-4) anhydrous, $\geq 99\%$ , confezione da 100 g, codice articolo EDS-100G	25,30	52,80
2	Protease Inhibitor Cocktail for plant (EC Number 200-664-3) confezione da 1 ml, codice articolo P9599-1ML	72,60	145,20
2	Protease Inhibitor Cocktail for mammalian and tissue extract (MDL number MFCD00677817) confezione da 1 ml, codice articolo P8340-1ML	83,60	167,20
1	KCl (cloruro di potassio) (CAS Number 7447-40-7) $\geq 99.0\%$ confezione da 500 g, codice articolo P9333-500G	75,00	75,00
2	Ammonium Acetate (CAS Number: 631-61-8) $\geq 98\%$ , confezione da 250 g, codice articolo A1542-250G	50,40	100,80
2	Trichloroacetic acid (CAS Number: 76-03-9), $\geq 99.5\%$ , confezione da 100 g, codice articolo 91228-100G	36,50	73,00
1	Acid wash sand (Silicon dioxide H6269) (CAS Number: 60676-86-0) confezione da 1 Kg, codice articolo 18649-1KG	53,20	53,20
1	CTAB (Hexadecyltrimethylammonium bromide) (CAS Number 57-09-0), $\geq 99\%$ , confezione da 100 g, codice articolo H6269-100G	66,70	66,70
1	Sodium citrate tribasic dehydrate (CAS Number 6132-04-3), $\geq 99.5\%$ , confezione da 1 Kg, codice articolo 71402-1KG	90,80	90,80
2	DL-Dithiothreitol (CAS Number 3483-12-3), $\geq 99.0\%$ , confezione da 5g, codice articolo D5545-5G	215,00	430,00
1	Micrococcus lysodeikticus ATCC No. 4698, suitable for substrate for the assay of lysozyme, lyophilized cells, confezione da 5 g, codice articolo M3770-5G	103,00	103,00

**PRESO ATTO** della sperimentazione in atto e l'inserimento di tali prodotti in protocolli sperimentali, per evitare di introdurre variabili che potrebbero inficiare i risultati della sperimentazione stessa, essi devono essere di marca Sigma Aldrich;

**ACCERTATO** che, a seguito di verifica, per i beni in questione non esiste apposita convenzione Consip;

**CONSIDERATA** la copertura finanziaria della suddetta spesa, prevista nella voce n. 13024 "Spese per l'acquisto di prodotti chimici (reagenti, gas, ecc.)" dell'elenco annuale del PdG;

**VISTA** la legge 136 art. 3 del 13 agosto 2010 e il D.L. n. 187/2010 convertito nella legge n. 217 del 17.12.2010, che introducono l'obbligo di tracciabilità dei flussi finanziari relativi alle commesse pubbliche;

**VISTA** la Determinazione n. 4 del 7 luglio 2011 dell'Autorità di Vigilanza sui Contratti Pubblici (AVCP);

**VISTO** il D.L. n. 90/2014 convertito in legge n. 114/2014, che sopprime l'AVCP e trasferisce le competenze in materia di vigilanza dei contratti pubblici all'Autorità Nazionale Anticorruzione (Anac);

**RITENUTO** quindi che vi siano i presupposti normativi e di fatto per acquisire tali consumabili da laboratorio mediante procedura negoziata di cui all'art. 36 del D.Lgs. 50/2016 comma 2 lettera b) nel rispetto della massima concorrenzialità e nei limiti di importo stabiliti dagli artt. 35 del D.Lgs. 50/2016

## DETERMINA



- di nominare quale Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.) il sig. Domenico Incarnato, collab. tecnico in servizio presso il CNR-ISPAAM di Napoli con matricola n. 1611, in base all'art. 31 del D.Lgs. 50/2016, il quale possiede le competenze necessarie a svolgere tale ruolo;
- di far verificare al RUP l'esistenza in MePA (Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione) del metaprodotto e, in caso positivo, di procedere all'acquisto nello stesso MePA mediante RdO utilizzando il parametro prezzo/qualità Consip;
- di far selezionare al RUP sul Mepa almeno n. 5 operatori economici, avendo cura di invitare alla RdO quelli che dispongono del metaprodotto;
- di affidare la fornitura in oggetto con il criterio del minor prezzo;
- di dare atto che la spesa complessiva presunta pari ad € 1.557,90 (IVA esclusa) posta a base d'asta è contenuta nei limiti dell'impegno in premessa specificato;
- di stabilire, inoltre, che le clausole essenziali del contratto, oltre a quelle riportate nel preambolo, saranno:
  - tempi di consegna: entro 30 giorni;
  - luogo di consegna: ISPAAM in Via Argine, 1085, 80147 Napoli, primo piano;
  - modalità di pagamento bonifico bancario a 30 giorni dalla verifica di regolare esecuzione;
- di impegnare e imputare la spesa sulla voce di bilancio: 13024 GAE P0000125 CUP B67F10000060009;
- di provvedere con successivo provvedimento all'aggiudicazione della procedura.

**IL DIRETTORE**  
*(Dott. Andrea Scaloni)*

# ISTITUTO PER IL SISTEMA PRODUZIONE ANIMALE IN AMBIENTE MEDITERRANEO (ISPAAM)

Sede: Via Argine, 1085, 80147 Napoli; Tel. +39-081-5964977 / +39-081-5966006

Fax +39-081-5965291;

E-mail: [istituto.sede@ispaam.cnr.it](mailto:istituto.sede@ispaam.cnr.it);



Al Direttore dell'ISPAAM-

CNR di Napoli

## RICHIESTA D'ACQUISTO del 08/06/2017

La sottoscritta Chiara D'Ambrosio, con matr. n. 10739, richiede l'acquisizione dei sotto elencati consumabili da laboratorio con imputazione sul progetto "Razze Autoctone a Rischio Estinzione della Regione Campania" – "RARECa" PSR Campania 2007-2013 – Misura 214, azione e2 - CUP B67F10000060009, che risultano necessari per eseguire le attività di ricerca, per un importo stimato di € 1557,9 al netto dell'IVA.

La sottoscritta dichiara che tali prodotti, data la sperimentazione in atto e l'inserimento in protocolli sperimentali, devono essere di marca SIGMA ALDRICH, in quanto evitano l'introduzione di variabili che potrebbero inficiare i risultati della sperimentazione stessa.

Tali prodotti, ad un recente controllo, risultano presenti in MEPA.

Q.tà	Descrizione/Specifiche tecniche <sup>1</sup>	Costo stimato unitario	Costo stimato complessivo	Tipologia di spesa <sup>2</sup>	Capitolo di spesa <sup>3</sup>
2	Sucrose (CAS Number: 57-50-1), ≥99.5% , confezione da 500 g, codice articolo S9378-500G	54.2	108.4	PC	13024
1	Polyvinylpyrrolidone (CAS Number: 9003-39-8 ), average mol wt 40,000, confezione da 100 g, codice articolo PVP40-100G	70.10	70.10	PC	13024
1	Poly(vinylpolypyrrolidone) (CAS Number: 9003-39-8), ~110 µm particle size, confezione da 100 g, codice articolo 77627-100G	49.20	49.20	PC	13024
2	Ethylenediaminetetraacetic acid (CAS Number 60-00-4) anhydrous, ≥99%, confezione da 100 g, codice articolo EDS-100G	25.30	52.8	PC	13024
2	Protease Inhibitor Cocktail for plant ( EC Number 200-664-3) confezione da 1 ml, codice articolo P9599-1ML	72.6	145.2	PC	13024
2	Protease Inhibitor Cocktail for mammalian and tissue extract (MDL number MFCD00677817) confezione da 1 ml, codice articolo P8340-1ML	83.6	167.2	PC	13024
1	KCl (Cloruro di Potassio) (CAS Number 7447-40-7) ≥99.0% confezione da 500 g, codice articolo P9333-500G	75	75	PC	13024

<sup>1</sup> Per i prodotti, indicare le specifiche tecniche e le caratteristiche funzionali. Indicare la marca solo in caso di unicità del prodotto.

<sup>2</sup> Indicare: **AM** se trattasi di Altri materiali tecnico-specialistici non sanitari (capitolo di spesa 1.01.03.01.02.007.01); **PC** se trattasi di prodotti chimici(1.01.03.01.05.006.01).

<sup>3</sup> Indicare per ciascuna voce di spesa il relativo capitolo (codice) di cui al piano dei conti CNR o al piano finanziario del singolo progetto.

2	Ammonium Acetate (CAS Number: 631-61-8) $\geq 98\%$ , confezione da 250 g, codice articolo A1542-250G	50.4	100.8	PC	13024
2	Trichloroacetic acid (CAS Number: 76-03-9), $\geq 99.5\%$ , confezione da 100 g, codice articolo 91228-100G	36.5	73	PC	13024
1	Acid wash sand (Silicon dioxide H6269) (CAS Number: 60676-86-0), confezione da 1 Kg, codice articolo 18649-1KG	53.2	53.2	PC	13024
1	CTAB (Hexadecyltrimethylammonium bromide) (CAS Number 57-09-0), $\geq 99\%$ , confezione da 100 g, codice articolo H6269-100G	66.7	66.7	PC	13024
1	Sodium citrate tribasic dehydrate (CAS Number 6132-04-3), $\geq 99.5\%$ , confezione da 1 Kg, codice articolo 71402-1KG	90.8	90.8	PC	13024
2	DL-Dithiothreitol (CAS Number 3483-12-3), $\geq 99.0\%$ , confezione da 5 g, codice articolo D5545-5G	215	430	PC	13024
1	Micrococcus lysodeikticus ATCC No. 4698, suitable for substrate for the assay of lysozyme, lyophilized cells, confezione da 5 g, codice articolo M3770-5G	103	103	PC	13024

Il Richiedente  
(Dott. Chiara D' Ambrosio)



Visto: Il Direttore  
(Dott. Andrea Scaloni)

